



DAFTAR PUSTAKA

- Asdak, Chay, 1995, "Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai", Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Bemmelen, R.W. van, 1949, "The Geology of Indonesia", Vol. IA, Gen Geol. Of Indonesia and Adjacent Arc. Government Printing Office, The Hague.
- Berlage Jr. H.P., 1949, "Rainfall in Indonesia", Verhandelingen No. 37, Departement van Verkeer, Energie en Mijnwezen Meteorologische en Geophysische Dienst Koninklijk Magnetisch en Meteorologisch Observatorium, Batavia.
- Chow, V.T., D.R. Maidment and L.W. Mays, 1988, "Applied Hydrology", Mc. Graw Hill Book Company, New York.
- Dam, J.C. van., W.R. Raaff dan A. Volker, 1970, Climatology, "Veldboek Voor Land-En Water Deskundigen", International Institute for Land Reclamation and Improvement(ILRI) Wageningen, The Netherlands, 124-125, 151-152.
- Departemen Perhubungan Lembaga Meteorologi & Geofisika Republik Indonesia, 1969, "Tjurah Hujan Rata2 di Jawa dan Madura (1931-1960)", Meteorological Note No. 8 Part. I, Jakarta.
- Faturochmah, Peni, 1992, Variabilitas Curah Hujan Bulanan di Daerah Aliran Ci Manuk, "Skripsi", Jurusan Geografi FMIPA, Universitas Indonesia, Depok, hal. 70.
- Jackson, I.J. , 1974, Interstation Rainfall Corellation in The Tropical Conditions, "Journal of Catena", Vol. 1, p 235-256, Giessen Dept. Geography, Univ. of New England, Armidale, New South Wales 2351, Aust.
- Kirono, Dewi Galuh C., 1991, Hidrometeorologi, "Petunjuk Praktikum", Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, hal. 32-35.
- Mock, 1969, "Land Capability Appraisal in Indonesia", Soil Research Institute, Bogor.
- Pudjiharta, Ag., 1995, Cara Perhitungan dan Manfaat Data Evapotranspirasi, "Informasi Teknis No. 55", Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam, Bogor.



- Schmidt, F.H. and J.H.A. Fergusson, 1952, "Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia with Western New Guinea", Verhandelingen No. 42, Jawatan Meteorologi dan Geofisika, Jakarta.
- Sandy, I.M., 1977, "Penggunaan Tanah (land use) di Indonesia", Pub. No. 75, Dit. Tata Guna Tanah, Ditjen Agraria Dep. Dalam Negeri, Jakarta.
- _____, 1982, "A Preliminary, Statistical Investigation on The Rainfall of Java", Pub. No. 199, Dit. Tata Guna Tanah, Ditjen Agraria Dep. Dalam Negeri, Jakarta, hal. 10.
- _____, 1987, "Iklim Regional Indonesia", Jurusan Geografi, Universitas Indonesia, hal. 32-33, 44.
- Sandy, I.M., S. Armawiasan dan D. Ludiro, 1993, "Geomorfologi Terapan", Jurusan Geografi FMIPA Universitas Indonesia, Jakarta.
- Schmidt, F.H. and J.H.A. Fergusson, 1952, "Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia with Western New Guinea", Verhandelingen No. 42, Jawatan Meteorologi dan Geofisika, Jakarta.
- Setyowati, D.L., 1996, Analisis Ketersediaan Air untuk Perencanaan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai (Studi Kasus Sub DAS Ngunut, Bengawan Solo Hulu), "Tesis", Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, hal. 5, 27-28, 32-34, 101-102.
- Seyhan, Ersin, 1995, "Dasar-dasar Hidrologi", Ed. 3, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, hal. 6-7, 22, 72-73, 123 – 137, 145-146.
- Sim, L.K., 1990, "Manual on Watershed Research", A Publication of ASEAN-US Watershed Project, College, Laguna Philippines, hal. 4.
- Soepratohardjo.M,, Jenis-jenis Tanah di Indonesia, "Bahan Kuliah", Pusat Pendidikan Interpretasi Penginderaan Jauh dan Survey Terpadu, UGM-Bakosurtanal, Yogyakarta.
- Soewarno, 1996, "Model Penguapan pada Pos Iklim di Pulau Jawa", Majalah Geografi Indonesia Th. 10 No. 18, Fakultas ageografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, hal. 15-35.
- Sosrodarsono, S. dan K. Takeda (ed), 1987, "Hidrologi : Untuk Pengairan", Pradnya Paramita, Jakarta.
- Sri Harto Br, 1993, "Analisis Hidrologi", PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, hal. 5-6, 16.



- Strahler, A.N. and A.H. Strahler, 1978, "Modern Physical Geography", John Wiley and Sons Inc., New York.
- Sudibyakto, 1991, Analisis Sifat-sifat Hujan dan Pengaruhnya Terhadap Respons Hidrologi Beberapa Sub DAS di DAS Kali Konto Hulu, Jawa Timur, "Disertasi", Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- _____, 1994, Klimatologi dan Meteorologi Terapan, "Handout", Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sudjana, 1989, "Metoda Statistika", Ed. Kelima, Penerbit Tarsito, Bandung.
- _____, 1996, "Teknik Analisis Regresi dan Korelasi : Bagi Para Peneliti", Ed. Ketiga, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Sutikno dan Sunarto, 1994 Geologi, "Handout", Kursus Evaluasi Sumberdaya Lahan, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, hal. 4-5.
- Suyono, 1975, Studi Debit Puncak Sungai Cimanuk di Leuwigoong Kabupaten Garut Jawa Barat, "Skripsi", Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suyono dan M. Widyastuti, 1998, Kajian Kekritisan Air Secara Meteorologis di Daerah Aliran Sungai Progo, "Penelitian DPP", Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Talkurputra, M. Nad Darga, 1979, Faktor-faktor yang Mempengaruhi Debit Air dan Kadar Lumpur Perairan Sungai di Jawa Barat, "Disertasi", Institut Pertanian Bogor, Bogor, 7-20, 47-55.
- Trewartha, Glenn T. dan Lyle H. Horn, 1995, "Pengantar Iklim", Ed. 5, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, hal. 151-152.
- Wiesner, C.J., 1970, "Hydrometeorology", Chapman & Hall Ltd., London.
- Zuidam, R.A. van, 1979, Terrain Analysis and Classification Using Aerial Photographs; A Geomorphological Approach, "I.T.C. Textbook of Photo Interpretation", VII-6, Enschede, Netherlands.